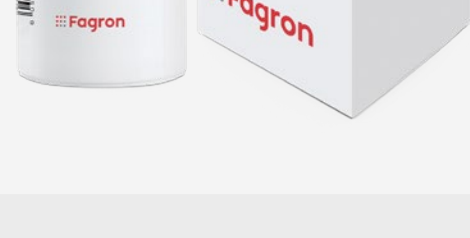


25 Ιουνίου Παγκόσμια Ημέρα Λεύκης.



Pigmerise®

Το Pigmerise® ενδείκνυται συνεπικουρικά στη θεραπεία δυσχρωμίας δέρματος, λόγω διαταραχών υπομελάγχρωσης όπως της λεύκης.

Το Pigmerise® είναι ένα καινοτόμο σκεύασμα λιποσωμιακής φόρμουλας βασισμένης σε ένα μοναδικό φυτοσύμπλοκο μαύρου πιπεριού (Piper nigrum L.). Μπορεί να συνδυαστεί με όλα τα πρωτόκολλα θεραπειάς.

Μηχανισμός δράσης.



Το Pigmerise® περιέχει ένα φυτοσύμπλοκο μαύρου πιπεριού (Piper nigrum phytoextract) σε υψηλή συγκέντρωση, το οποίο αποτελεί ένα ισχυρό μίγμα με αντιοξειδωτική δράση.¹

Το Pigmerise® δρα μειώνοντας τα επίπεδα του οξειδωτικού στρες στην επιδερμίδα και βοηθά στην αποκατάσταση των φυσιολογικών συνθηκών για τον πολλαπλασιασμό των μελανοκυττάρων, τα οποία ευθύνονται για τη χρώση του δέρματος.^{2,3}

Το Pigmerise® διατίθεται σε κατάλληλο και εύχρηστο περιέκτη χωρητικότητας 50 ml.

Καινοτομία Fagron στην επαναμελάγχρωση του δέρματος.

Η πιπερίνη έχει μελετηθεί για αρκετά χρόνια και έχει αποδειχθεί πολλά υποσχόμενη στη θεραπεία επαναχρωματισμού του δέρματος. Βασίζόμενο σε πρόσφατα επιστημονικά δεδομένα το τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης της Fagron ανέπτυξε το Pigmerise®, που περιέχει ένα φυτοσύμπλοκο μαύρου πιπεριού σε κρέμα λιποσωμιακής φόρμουλας.

Το Pigmerise® είναι ένα προϊόν που πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας στις προσβεβλημένες περιοχές, βοηθά στον επαναχρωματισμό και μπορεί να εφαρμοστεί και στην ενεργή φάση και στην σταθερή φάση της λεύκης.

Πλεονεκτήματα Pigmerise®.



- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά και να εφαρμοστεί σε δύσκολες και ευαίσθητες περιοχές, όπως είναι οι περιοχές γύρω από τα χείλη, οι περιοφθαλμικές περιοχές και τα γεννητικά όργανα
- Δύναται να συνδυαστεί με φωτοθεραπεία
- Εύκολο στην εφαρμογή

Το Pigmerise® δεν περιέχει:

Parabens

Φορμαλδεΐδη

Ορυκτέλαια/βαζελίνη

Βενζυλική αλκοόλη και βενζοϊκό βενζυλεστέρα

Λανολίνη

Προπυλενογλυκόλη

Αρώματα και τεχνητές χρωστικές ουσίες

Αραχιδέλαιο



Δείκτης δραστηριότητας λεύκης (VAI) Δείκτης για την αξιολόγηση της δραστηριότητας της λεύκης.

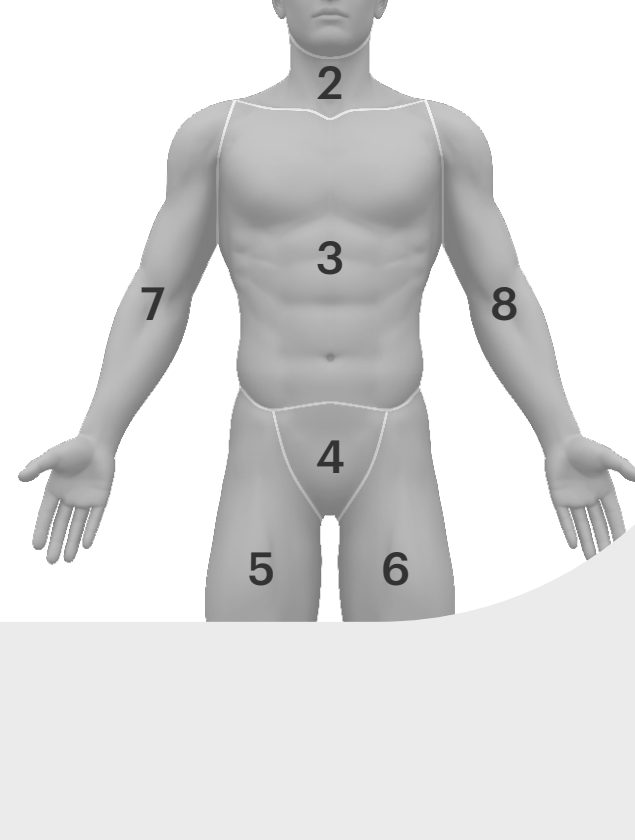
Υπολογισμός του δείκτη δραστηριότητας λεύκης (VAI)

1. Χωρίστε το σώμα σε 8 περιοχές
2. Μετρήστε τις προσβεβλημένες περιοχές
3. Βαθμολογήστε με:

1 εάν η περιοχή επιδεινώνεται

2 εάν η περιοχή είναι σταθερή

3 εάν η περιοχή βελτιώθηκε⁴



Συνδυασμός με άλλες θεραπείες.

Το Pigmerise® μπορεί να συνδυαστεί με όλα τα πρωτόκολλα θεραπειάς

Ενεργή φάση
Από του στόματος κορτικοστεροειδή
Τοπικά ανοσοκατασταλτικά

Σταθερή φάση
Φωτοθεραπεία
PUVA, KUVB, έκθεση σε φως



Χρησιμοποιείτε καθημερινά στις προσβεβλημένες περιοχές.

Εφαρμόστε καθημερινά, κατά προτίμηση το βράδυ, πριν τον ύπνο.



Προτείνεται να πλύνετε την περιοχή θεραπείας το επόμενο πρωί της εφαρμογής.

Βιβλιογραφικές αναφορές

1. Srinivasan K. "Antioxidant potential of spices and their active constituents". Critical Reviews in Food Science and Nutrition 54:3, 352-372.
2. Faas L et al. "In Vivo evaluation of Piperine and synthetic analogues as potential treatments for Vitiligo using a sparsely pigmented mouse model." British Journal of Dermatology 2008 158, pp941-950.
3. Passi S et al. "Epidermal Oxidative Stress in Vitiligo" Pigment Cell Res, 1998; 11:81-85.
4. Menchini G, Comacchi C. Vitiligo activity index, a new activity evaluation index for bilateral vitiligo vulgaris. Journal of Plastic Dermatology. 2007; 3(3):35-39.